



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ**  
CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº 1.499 - DE 30 DE JANEIRO DE 1987

EMENTA: Aprova o projeto de pesquisa "Estudo morfológico de ovários do camarão rosa/norte".


O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ, no uso das atribuições que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral, e em cumprimento às decisões do egrégio Conselho Superior de Ensino e Pesquisa, em sessão realizada no dia 30.01.87, e da colenda Câmara de Assuntos Econômico-Financeiros (Parecer 010/87), de acordo com a delegação de competência do Conselho Superior de Administração, na sessão plenária de 16.10.85, promulga a seguinte

**R E S O L U Ç Ã O :**

Art. 1º Fica aprovado o projeto de pesquisa intitulado "Estudo morfológico de ovários do camarão rosa/norte", de responsabilidade do Departamento de Histologia e Embriologia do Centro de Ciências Biológicas, objetivando o estudo das gônadas femininas do camarão rosa/norte (*Penaeus subtilis*) coletados em área limitada de cabo Orange, a tudo de conformidade com o Anexo, que constitui parte integrante e inseparável desta Resolução, e com os autos do Processo nº 18.260/86-UFGA.

Art. 2º Esta Resolução passa a vigor a partir da data de sua aprovação.

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em  
26 de fevereiro de 1987.

  
Prof. Dr. JOSÉ SEIXAS LOURENÇO  
Reitor  
Presidente  
do Conselho Superior de Ensino e Pesquisa



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ**

ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 1.499/87-CONSEP

.02.

01. Título: Estudo morfológico de ovários do camarão rosa/norte.
02. Centro: Ciências Biológicas.
03. Departamento: Histologia e Embriologia.
04. Período de execução: Será desenvolvido de janeiro/87 a de zembro/88.
05. Objetivos: O estudo das gônadas femininas do camarão rosa/norte (*Penaeus subtilis*) coletados em área limitada de cabo Orange; - contribuindo para o conhecimento da biologia da reprodução desta espécie.
06. Pessoal envolvido:
  - Silvío Romero Buarque de Gusmão (Coordenador);
  - Marta Maria Conceição Martins (colaborador)
  - Rocardo Bentes de Azevedo (colaborador)
  - Nazário de Souza Messias Junior (colaborador)
  - Alberto Rabelo Gomes (técnico)
  - Suely Rodrigues Gomes (estagiario).
07. Financiamento: O referido projeto de pesquisa será realizado com o suporte financeiro para execução da pesquisa de outros órgãos, conforme informação do coordenador do projeto, não acarretará ônus adicionais para UFPA.